Index	of	CI	air	ns



Application/Control No.

09/741,631 Examiner

Ted M. Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PATRICK, CHRISTOPHER

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im.	Date													
0,0															
Final	Original	9/12/06													
	1	\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2}							_						
	2	-													
	3	1													
	<u>4</u> 5	1													
	5	1													
	6 7	1													
	8														
	9	<u> </u>													
	10	1	L		Щ			<u> </u>							
	11	1	<u> </u>					<u> </u>							
	12	1			<u> </u>			L							
	13	1	_			_		L		_					
	14	1			<u> </u>	\vdash		<u> </u>		_					
	15	√			_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>					
	11 12 13 14 15 16 17	<u> </u>	ļ			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>					
	17	1	<u> </u>			<u> </u>	_	_	ļ	$oxed{oxed}$					
	18 19 20 21	٧.	<u> </u>		_	_				L					
	19	1	<u> </u>		L	_	ļ.,	_		_					
	20	V		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		<u> </u>					
	21	1 1				_	_	_		<u> </u>					
	22	-	_	-	<u> </u>	_	_			<u> </u>					
	23 24 25	1		_		⊢	-	├	_						
	25	-	⊢	-	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash					
	26	-	├		├─	┝		┝		\vdash					
	27	-	-	-	\vdash	Н		\vdash		\vdash					
	28	-	\vdash		\vdash	\vdash		┢╌	-	-					
	26 27 28 29		\vdash		H	Н				┢					
	30		<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>					
	31	-													
	32							Г							
	31 32 33														
	34														
	34 35														
	36							匚							
	37	\Box							<u> </u>	L					
	38			_	<u> </u>	L		$oxedsymbol{oxed}$		L					
	39	_	_				_	_	_	<u></u>					
	40	<u> </u>	oxdot	┞	<u> </u>	L.	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>					
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	42	<u> </u>	\vdash	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>					
	43	 	<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	44	-		<u> </u>	-	_	_	_	<u> </u>	Ь.					
	45	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	├-					
	46	\vdash		<u> </u>	-				\vdash						
	47	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash					
-	48	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	49	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	┝	⊢	⊢					
	50	I .													

Cla	Claim			Date											
Final	Originat														
<u> </u>	51				-										
\vdash	52	\vdash			 	_									
	53	\vdash	_		-	_	_			_					
	54	-		-	\vdash				-	-					
-	55	\vdash	_		\vdash		_		\vdash	-					
-	56	┝		-	┢										
1	57	\vdash	_	\vdash	\vdash	_									
	58	\vdash		\vdash	-										
-	59	 			┢┈				H						
	60	\vdash	_		 										
	61	-		-	-										
-	62	\vdash		 	_										
-	63	\vdash	\vdash	-	\vdash	_		Н		Н					
-	64		\vdash	\vdash	\vdash	Т	_								
	65	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	_	т	 						
	66	\vdash	-	-		\vdash		_	\vdash						
	67	Ь—	_		\vdash										
	68	\vdash		_	-		-		\vdash						
	69	┢╌	-	_	\vdash		-	_	\vdash						
	70		_		 				\vdash						
	71		$\overline{}$	_		Г			Г						
	72		_		\vdash	-	Г	Т	\vdash						
	73	-							\vdash	\vdash					
-	74				H				-						
	75				_				-						
	76		_			┢┈									
	76 77				i										
	78														
	79								Г						
	80								Г						
	81								Г						
	82														
	83	Г													
	84														
	85														
	86														
	87					\Box				\Box					
	88									\Box					
	89														
	90														
	91						<u> </u>		<u>L</u>						
	92					<u> </u>			_	<u> </u>					
	93	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	L.,					
ļ	94			<u> </u> _				_	L	\vdash					
	95	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash					
	96	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$				 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_					
	97	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	98			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>					
	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 —	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
1	100	ı	l	ł	ı	1		I	l	1					

Date			Claim Date									Claim Date																
								<u>—</u>		7									_	Ţ								
				l			Final	Original		-								Final	Original									
							ιΞ	Ţ										证	Ĕ									
						L																						
								51											101									
								52											102									
								53		\Box							П		103			Ì						
				Г				54	\Box	\neg	-								104			Ì						
								55	T	T					Г		П		105									
	1							56									П		106	T								
	1					1		57		\neg	_						П		107	T	T					\Box		
		\vdash			Г			58	\Box	\neg							H		108	T			_				_	
	t	T				l		59	-		-				Т		П		109	T					_			
	1							60	\vdash	_			_	Н		Т	Н		110	寸	\dashv		_	$\overline{}$	_			
\dashv	\vdash	\vdash	_	_	\vdash			61			-					\vdash	Н	\vdash	111	\neg		\neg		\vdash	-			
\dashv	T			\vdash	Н			62	\vdash			_			<u> </u>	Т	Н	\Box	112	\dashv				Н	\vdash	\vdash	\neg	
+	1	\vdash	\vdash	\vdash	Н			63	\vdash	\dashv		_	 	\vdash		\vdash	Н	\vdash	113	\dashv	一		_	 				
	+-	\vdash	_		Н			64		\dashv	-	_	\vdash	Ι	1	\vdash	Н		114	\dashv	-	\dashv	_	\vdash			-	
-	╁	 			-			65	$\vdash \vdash$	-		Ь—	-	├	 	-	$\vdash \vdash$	\vdash	115	\dashv	\dashv			H	-	-		_
\dashv	\vdash		_	\vdash	\vdash			66	$\vdash \vdash$				\vdash			\vdash	Н	$\vdash \vdash$	116	\dashv		\dashv	_	-	\vdash	-		
-	⊢			\vdash	\vdash			67				_	\vdash	-	-	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$	$\vdash \vdash$	117	-				-	Н	\vdash	\dashv	
	⊬	-			\vdash	ŀ			\dashv		_			<u> </u>		-	\vdash	 		\dashv	-			_	Н	\vdash	\dashv	
	\vdash			_	Н	-		68	-			_		<u> </u>		⊢	Н	<u> </u>	118							\vdash	-	
_	↓				_			69	\vdash				\vdash	_		\vdash	Н		119			-					_	
-	ــــ				$oxed{oxed}$			70	\sqcup	_						_	Ш		120		_	\dashv					_	_
	<u> </u>			L	<u> </u>			71					_	_	ļ	<u> </u>	Ш		121								_	
	<u> </u>					L		72									Ш		122	_	_							
	┖							73					L.				Щ		123	_	_	_						
	<u></u>	_				L		74									Ш		124									
								75											125					L				
						L		76									\Box		126									
								77											127									
	П			Γ	Π			78											128									
								79	П										129									
								80								Γ	1		130	\neg								
					I			81								Г	М		131									
	T	Г		\vdash	Т			82	\Box				Г				П		132	T								
+	t	Н		<u> </u>	П			83	\Box				<u> </u>	 	-	Г	\vdash		133	一	\exists	\neg		П				
-	t			 	1			84	\vdash		\neg		Н	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	134			\dashv		Н				_
+	t			-	-			85	\vdash	-			\vdash	\vdash		Н	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$	135	\dashv		\dashv		Н		Н		_
	+-	-		\vdash	\vdash			86	\vdash	\dashv	_	_	\vdash	\vdash	╁		${oldsymbol{ extrm{H}}}$	\vdash	136		\dashv		-	\vdash		H		_
\dashv	+	Н			-	}		87	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	137	-	-			\vdash	\vdash	\vdash		_
	\vdash	\vdash		-	\vdash				$\vdash \vdash$		_		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		ᅱ	\dashv		-	\vdash	\vdash	\vdash		_
	╁			\vdash	\vdash			88	┝╌┼	-		_	\vdash	 	⊢	-	Н	 	138 139		\dashv		—			H		
+	1	\vdash		<u> </u>	-			89	\vdash				\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	140					\vdash		Н		
+	-	<u> </u>			 	}		90		-			\vdash	\vdash	H	⊢	\vdash				-1	\dashv		\vdash	\vdash	Н		_
-4-	1-	<u> </u>		<u> </u>	—			91	$\vdash \vdash$	_			\vdash	\vdash	—	<u> </u>	-	L	141		\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\square		
	-	_		<u> </u>	\vdash			92	$\vdash \downarrow$	_			<u> </u>	<u> </u>	ļ	!	Щ	L	142	_	_			\vdash	_	-		
	1_			<u> </u>	$oxed{oxed}$			93	\sqcup				\vdash	<u> </u>		1	Щ	L	143					<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	_			_	<u> </u>			94	\sqcup		_		L	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	<u> </u>	144					L_		Ш		
					L			95								<u> </u>	Ш	<u> </u>	145							Ш		
	$oxedsymbol{oxed}$							96	Ш					_	_		Ш		146							Ш		
\Box								97	<u> </u>]						L	ot		147	[
								98											148							\Box		
\neg	П			\sqcap	Π			99											149							П		
\neg	1			Т	T	l f		100	ΠŤ			$\overline{}$			1	Г	М		150	寸				Г	Т	П	_	